

# 恒温恒湿试验箱 恒温恒湿试验箱生产 科唯美特

产品名称	恒温恒湿试验箱 恒温恒湿试验箱生产 科唯美特
公司名称	昆山科唯美特仪器设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	昆山市高新区新塘路777号麦杰柯产业园4号厂房
联系电话	13776326102

## 产品详情

### 恒温恒湿箱的安装场所如何选择

- 1、试验箱在选择安装场所时需要注意的是所在场所是否有温度不稳定的现象，如果环境有急剧的温度变化或是环境温度过低、过高的话不建议安装，不然会对设备的寿命以及使用有影响。
- 2、安装场所是否能够将试验箱放入且和墙壁或相邻设备间隔出一定的距离，如果不能满足要求的话，台式恒温恒湿试验箱，那么试验箱的散热以及之后的保养工作进行起来会有一定难度。
- 3、试验箱的安装场地周围是否有、带腐蚀性等物质，大型恒温恒湿试验箱，周围是否有高温发热源或过多灰尘。如有以上条件的话就不要进行安装了，恒温恒湿试验箱，不然会威胁到个人的使用安全。

在实际生产中惟有选择合适的、品质好的恒温恒湿试验箱才能确保其发挥作用，在东莞生产恒温恒湿试验箱厂家可真不少，恒温恒湿试验箱生产，有时限制用户选择的恰恰就是选择太多避免不了鱼龙混杂。而恒温恒湿试验箱一款为产品做可靠性试验的设备选择要很谨慎，如选择不好可能会出现两种情况：1. 研发技术不够好：设备精度不准确导致试验结果有误差，影响日常的安全使用。2.制造工艺不够好：设备故障率高影响试验进度和整体性能甚至影响到使用期限。

《ISO恒温恒湿实验室验收标准》《ISO恒温恒湿实验室要达到ISO187-90 23 ±1 50±2% RH GB10739-89、ISO139-73、GB6529-86 20 ±1 65±2% RH标准》验收条件：温度：18 -40 ±1 湿度：35%-90%RH ±2% Rh 温度 湿度 1．稳定后10min均值差。t±1.0 U±2.0 2．某一点任一个30min周期内\*\*动值t 1.0 U 2.0%RH. 3．任意两点在任一瞬间的测量差值 t 0.5 U 2.0%RH. 4. 同一点24h任两个30min周期内波动值t 0.5 U 1%RH. 5. 新鲜空气补充量0.5m3/人min 6. 室内空气循环次数 15次/h以上，30/h次以下

恒温恒湿试验箱-恒温恒湿试验箱生产-科唯美特(推荐商家)由昆山科唯美特仪器设备有限公司提供。恒温恒湿试验箱-恒温恒湿试验箱生产-科唯美特(推荐商家)是昆山科唯美特仪器设备有限公司 ( [www.kevimeter.com](http://www.kevimeter.com) ) 升级推出的，以上图片和信息仅供参考，如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话，业务联系人：李先生。